

## LEMBAR PENGESAHAN

### **Deteksi Kepadatan Area Pakir Menggunakan *Global Positioning System (GPS)* dengan Metode Fuzzy Dijkstra**

*Crowded Parking Area Detection Using Global Positioning System (GPS)  
with Fuzzy Dijkstra Method*

1301150435

**Regita Ratih P**

Tugas akhir ini telah diterima dan disahkan untuk memenuhi sebagian syarat memperoleh

gelar pada Program Studi Sarjana Informatika

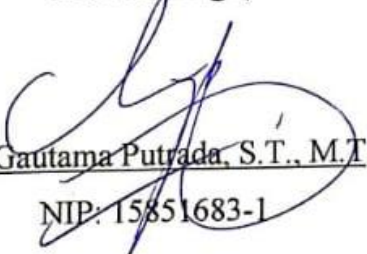
Fakultas Informatika

Universitas Telkom

Bandung, 8 Agustus 2019

Menyetujui

Pembimbing I,

  
Aji Gautama Putrada, S.T., M.T

NIP: 15851683-1

Pembimbing II,

  
Sidik Prabowo, S.T., M.T

NIP: 15870072-1

Ketua Program Studi  
Sarjana Informatika,



Niken Dwi Cahyani, S.T., M.Kom., Ph.D

NIP: 11890804-3 00750052